# TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

# **PCT**

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire	POUR SUITE À DONNER et,	voir le formulaire PCT/ISA/220 le cas échéant, le point 5 d-après.								
5120/00/IB  Demande internationale n°	Date du dépôt international (jour/mois/a	nnée) (Date de priorité (la plus ancienne)								
		(jour/mois/année)								
PCT/FR2004/002886	2886 09/11/2004 14/11/									
Déposant										
INSTITUT FRANCAIS DU PETROLE										
Le présent rapport de recherche internationale, établi par l'administration chargée de la recherche internationale, est transmis au déposant conformément à l'article 18. Une copie en est transmise au Bureau international.										
Ce rapport de recherche internationale comprend feuilles.										
Il est aussi accompagné d'une copie de chaque document relatif à l'état de la technique qui y est cité.										
<ol> <li>Base du rapport         <ul> <li>a. En ce qui concerne la langue, la recherche internationale a été effectuée sur la base de la demande internationale dans la langue dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.</li> </ul> </li> </ol>										
La recherche internationale a été effectuée sur la base d'une traduction de la demande internationale remise à l'administration chargeé de la recherche internationale (règle 23.1(b)).										
b. En ce qui concerne la ou les séquences de nucléotides ou d'acides aminés divulguées dans la demande internationale, (le cas échéant), voir le cadre n° 1.										
2. Il a été estimé que certa	2. Il a été estimé que certaines revendications ne pouvaient pas faire l'objet d'une recherche (voir le cadre n° II).									
3. Il y a absence d'unité de	e l'invention (voir le cadre n° III).									
4. En ce qui concerne le titre,		•								
X le texte est approuvé tel d	qu'il a été remis par le déposant.									
le texte a été établi par l'a	le texte a été établi par l'administration chargée de la recherche internationale et a la teneur suivante:									
5. En ce qui concerne l'abrégé,										
···	u'il a été remis par le déposant.									
conformément à la règle :	38.2(b). Le déposant peut présenter des d	on chargée de la recherche internationale observations à l'administration chargée de la recherche dition du présent rapport de recherche internationale.								
6. En ce qui concerne les dessins,										
a. La figure des dessins à publier a	vec l'abrégé est la figure n°	<u></u>								
proposée par le d	proposée par le déposant.									
	ministration chargée de la recherche inte	mationale, parce que le déposant n'a pas proposé de								
_ `	figure.  proposée par l'administration chargée de la recherche internationale, parce que cette figure caractérise mieux									
b. Aucune des figures n'est	publiee avec l'abrege.									

#### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT /FR2004 /002886

PCT/FR2004/002886 A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 C01B39/48 C10G45 C10G45/64 B01J29/70 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB **B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE** Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 CO1B Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC, COMPENDEX, CHEM ABS Data C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents no. des revendications visées Α EP 1 151 964 A (INSTITUT FRANCAIS DU 1-14 PETROLE) 7 novembre 2001 (2001-11-07) revendications 1-4,6,8,9,12,13,18,19,22,23 Α GRUNEWALD-LUKE, A. ET AL: "Quinuclidine 1 - 14derivatives as structure directing agents for the synthesis of boron containing JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY , 9(10) 2529-2536 CODEN: JMACEP; ISSN: 0959-9428, 1999, XP002285909 cité dans la demande page 2531, colonne de gauche page 2536, colonne de gauche EP 1 182 247 A (INSTITUT FRANCAIS DU Α 14 PETROLE) 27 février 2002 (2002-02-27) alinéas '0026!, '0037! - '0040! -/--X Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe Catégories spéciales de documents cités: \*T\* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent \*E\* document antérieur, mais publié à la date de dépôt international \*X\* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut ou après cette date être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier \*P\* document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée "&" document qui fait partie de la même famille de brevets Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 3 juin 2005 13/06/2005 Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Fonctionnaire autorisé Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Fax: (+31-70) 340-3016

Rigondaud, B

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/002886

CUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées	
EP 1 151 963 A (INST FRANCAIS DU PETROLE) 7 novembre 2001 (2001-11-07) cité dans la demande		

# RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/FR2004/002886

Document brevet au rapport de reche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
EP 1151964	Ā	07-11-2001	FR CA CN EP JP TW US	2808520 A1 2346312 A1 1327946 A 1151964 A1 2002003217 A 555593 B 2001051757 A1	09/11-2001- 05-11-2001 26-12-2001 07-11-2001 09-01-2002 01-10-2003 13-12-2001
EP 1182247	A	27-02-2002	FR CA DE DE EP JP US	2813311 A1 2355490 A1 60107166 D1 60107166 T2 1182247 A1 2002080862 A 2002043480 A1	01-03-2002 25-02-2002 23-12-2004 14-04-2005 27-02-2002 22-03-2002 18-04-2002
EP 1151963	A	07-11-2001	FR CA CN EP JP US	2808519 A1 2346315 A1 1327945 A 1151963 A1 2002003216 A 2001056032 A1	09-11-2001 05-11-2001 26-12-2001 07-11-2001 09-01-2002 27-12-2001